

Wt. sets  
used: 040/050A

# CALEY & WHITMORE CORPORATION

"LABORATORY INSTRUMENT SERVICE SPECIALISTS"

18 HIGHLAND AVENUE • SOMERVILLE, MA 02143

(617) 623-7430

DUE  
6-30-13

## SERVICE SUMMARY LISTING SHEET

FIRM INSTITUTION <i>State Health Labs</i>					NUMBER					
ADDRESS					DATE <i>6-6-12</i>					
DEPT <i>Amherst</i>					P.O. NUMBER					
PERSON <i>413-545-2607 Tom Hanchette</i>					S.R. NUMBER <i>27950</i>					
ITEM	MANUFACTURER	TYPE	MODEL#	SERIAL #	ID #	LIN.	WTS.	COMMENTS	PART INSTAL	
1	<i>Sartorius</i>	<i>T</i>	<i>L2200S</i>	<i>35110064</i>		<i>1/10</i>	<i>PRE: 2000.01g</i>	<i>1000.01g</i>	<i>500.00g</i>	<i>(210)</i>
	<i>CL = ± 10mg</i>			<i>REPRO = ± 10mg</i>			<i>POST: 2000.00g</i>	<i>1000.00g</i>	<i>500.00g</i>	
2	<i>Ohaus</i>	<i>A</i>	<i>E12140</i>	<i>D0631118063041</i>		<i>1/10</i>	<i>PRE: 99.9974g</i>	<i>49.9991g</i>	<i>9.9999g</i>	<i>(210)</i>
	<i>CL = ± 0.1mg</i>			<i>REPRO = ± 0.1mg</i>			<i>POST: 100.0000g</i>	<i>50.0000g</i>	<i>10.0000g</i>	
3	<i>Ohaus</i>	<i>A</i>	<i>E12140</i>	<i>D0631118063051</i>		<i>1/10</i>	<i>PRE: 100.0004g</i>	<i>50.0004g</i>	<i>10.0003g</i>	<i>(210)</i>
	<i>CL = ± 0.1mg</i>			<i>REPRO = ± 0.1mg</i>			<i>POST: 100.0000g</i>	<i>50.0000g</i>	<i>10.0000g</i>	
4	<i>Ohaus</i>	<i>A</i>	<i>E12140</i>	<i>K1031127133244P</i>		<i>1/10</i>	<i>PRE: 99.9990g</i>	<i>49.9998g</i>	<i>10.0000g</i>	<i>(210)</i>
	<i>CL = ± 0.1mg</i>			<i>REPRO = ± 0.1mg</i>			<i>POST: 100.0000g</i>	<i>50.0000g</i>	<i>10.0000g</i>	
5	<i>AND</i>	<i>T</i>	<i>FX2000</i>	<i>5228743</i>		<i>1/10</i>	<i>PRE: 2000.09g</i>	<i>1000.05g</i>	<i>500.03g</i>	<i>(210)</i>
	<i>CL = ± 10mg</i>			<i>REPRO = ± 10mg</i>			<i>POST: 2000.00g</i>	<i>1000.00g</i>	<i>500.00g</i>	
6	<i>Ohaus</i>	<i>A</i>	<i>E12140</i>	<i>D0631118063044</i>		<i>1/10</i>	<i>PRE: 99.9942g</i>	<i>49.9970g</i>	<i>9.9996g</i>	<i>(210)</i>
	<i>CL = ± 0.1mg</i>			<i>REPRO = ± 0.1mg</i>			<i>POST: 100.0000g</i>	<i>50.0000g</i>	<i>10.0000g</i>	
7	<i>AND</i>	<i>T</i>	<i>FX2000</i>	<i>5215578</i>		<i>1/10</i>	<i>PRE: 1999.96g</i>	<i>999.95g</i>	<i>500.00g</i>	<i>(210)</i>
	<i>CL = ± 10mg</i>			<i>REPRO = ± 10mg</i>			<i>POST: 2000.00g</i>	<i>1000.00g</i>	<i>500.00g</i>	
8	<i>Mettler</i>	<i>T</i>	<i>PE16</i>	<i>D60658</i>		<i>1/10</i>	<i>PRE: 5000.0g</i>	<i>3000.0g</i>	<i>1000.0g</i>	<i>(16K)</i>
	<i>CL = ± 0.1g</i>			<i>REPRO = ± 0.1g</i>			<i>POST: 5000.0g</i>	<i>3000.0g</i>	<i>1000.0g</i>	
9	<i>AND</i>	<i>A</i>	<i>FR300</i>	<i>6200587</i>		<i>1/10</i>	<i>PRE: 99.9933g</i>	<i>49.9966g</i>	<i>9.9991g</i>	<i>(210)</i>
	<i>CL = ± 0.1mg</i>			<i>REPRO = ± 0.1mg</i>			<i>POST: 100.0000g</i>	<i>50.0000g</i>	<i>10.0000g</i>	
10	<i>AND</i>	<i>T</i>	<i>FX2000</i>	<i>5210160</i>		<i>1/10</i>	<i>PRE: 2000.06g</i>	<i>1000.03g</i>	<i>500.01g</i>	<i>(210)</i>
	<i>CL = ± 10mg</i>			<i>REPRO = ± 10mg</i>			<i>POST: 2000.00g</i>	<i>1000.00g</i>	<i>500.00g</i>	
CUSTOMER SIGNATURE:					SERVICE ENGINEER: <i>CB</i>					

REV. 12